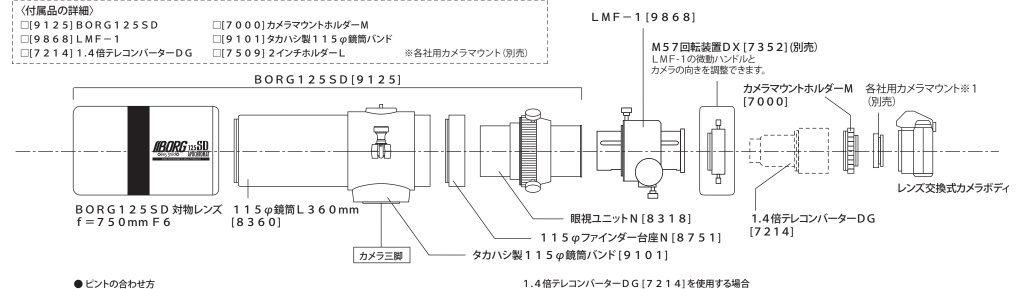
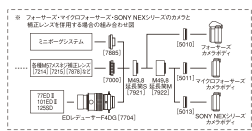


BORG125SD 望遠レンズセットN [9127]

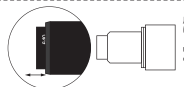


- 1) 眼視ユニットN[8318]のロックネジを緩めます。
- 2) 眼視ユニットのチューブを前後に動かしてピントを調節します。
- 3) ピントがほぼ合ったら、ロックネジを軽く締めます。 (強く締めるとねじ山が破損する恐れがありますのでご注意下さい)
- 4) LMF-1[9868]を使用してピントを調整します。 LMF-1は、付属の取扱説明書をよく読んで使用してください。
- ※ 1 フォーサーズ・マイクロフォーサーズ・SONY NEXのカメラを使用する際は 延長筒が必要となります。詳しくは、下の組み合わせ図をご覧下さい。



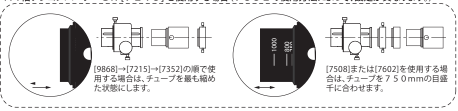
7214未使用時 750mmF6 7214 使用時 1050mmF8.4

7215使用時の焦点距離·F値は テレコンバーターDGと同様



1.4倍テレコンバーターDGを使 用する場合は、レンズの焦点距離 に応じてチューブを前後させます。 125SDの場合は、f=750 mmなので、左図のように最も縮! めた状態にします。

1.4倍テレコンバーターGR[7215]を使用する場合(7352の使用方法によって、設定が異なります。



最終更新日:2011/04/11